

## BLACK DIAMOND ICC 1376 DE-huile d'arrosage

### DESCRIPTION DU PRODUIT

BLACK DIAMOND ICC1376 est un solvant basé antirouille avec d'excellents DE-propriétés d'arrosage. Il est formulé en utilisant synthétiques modernes Matériaux avec fournissent d'excellentes propriétés antirouille et Produit un film huileux ultra mince. Les composants traités sont protégés contre la corrosion pour jusqu'à 6 MOIS DE STOCKAGE INTERNE ET JUSQU'À 2 MOIS DE LA PORTE DE SORTIE DE STOCKAGE.

BLACK DIAMOND ICC1376 est adapté pour une utilisation sur tous métaux y compris laiton, Le cuivre et l'aluminium et est idéal pour les revêtements de conversion poreux tels Comme BLACK DIAMOND en noircissant les processus. Il RÉSISTE À LA CONTAMINATION ET L'émulsification. BLACK DIAMOND ICC1376 est particulièrement adapté pour le stade final prévention rouille, soit après l'usinage ou après, solvant ou d'acide AKALI PROCÉDÉS DE NETTOYAGE.

Fonctionnalités	Avantages
* Excellente prévention rouille	* Protection pour jusqu'à 6 mois
* EXCELLENT DE-propriétés d'arrosage	* facilement enlevé par essuyage ou Nettoyage, RÉSISTANTE À LA CONTAMINATION
* nettoie, protège DEWATERS	* Produit d'entretien idéale

### Mode d'emploi

Pour des résultats optimum des composants doivent être nettoyés et ne rouille pas, même si l'usinage de réfrigérants et de lubrification des résidus ne devrait pas nuire à la performance du produit, immersion ou applications de pulvérisation sont convenables.

#### Par trempage :-

BLACK DIAMOND ICC1376 DOIT ÊTRE UTILISÉ, idéalement dans une froide but réservoir intégré. Le réservoir devrait maintenir des éléments au-dessus de la couche d'eau déplacés qui devraient être régulièrement vidangés OFF, laisser les pièces pour vidanger qui prendra 45 à 60 minutes pour séchage initial.

#### Par pinceau/pulvérisation :-

Appliquer PAR LA BASSE PRESSION NON EMBUAGE SPRAY ou Pinceau, travailler de haut en bas.

### **Caractéristiques**

Aspect : Liquide

Couleur : Ambre clair

Gravité spécifique : 0,805 - 0.880

Solubilité : SOLUBLE DANS LE WHITE SPIRIT ou autre hydrocarbure

Les solvants. Inflammabilité :

>38C

Le type de film : 1,0 micron

Taux de couverture : 120 mètres carrés par litre

PH du concentré : non applicable

Utilisation CONCENTRATION : Comme fourni

Utiliser température basse

ACTION CORROSIVE SUR LES MÉTAUX : NON affectera certains  
caoutchoucs

Recommandé

Stockage &

La manipulation

Matériaux : acier doux, polyéthylène ou réservoirs en caoutchouc nitrile et raccords

Conditionnement : 25, 205 et 1000 litres les conteneurs de vrac

STORAGE

CONDITIONS: Stocker dans des récipients fermés placés dans un endroit frais

### **Santé & Sécurité**

Consignes de sécurité

Liquide inflammable, tenir éloigné des sources d'ignition.nuisibles aux poumons en cas d'ingestion.

Irritant pour les yeux et la peau. Dangereux pour l'environnement.

### **Premiers soins**

Laver les éclaboussures provenant de la peau avec de l'eau. Pour les éclaboussures pour les yeux rincer

Soigneusement à l'eau propre. En cas d'ingestion de donner de l'eau à boire **ne provoquez pas de vomissements**, UNE ATTENTION MÉDICALE EST RECOMMANDÉ APRÈS LES ÉCLABOUSSURES POUR LES YEUX, si le produit est avalé ou si l'irritation persiste.

### **Déversements accidentels**

Déversements devrait être absorbé avec absorbant minéral inerte comme

La vermiculite, le sable sec ou de terre. Ne pas laisser entrer les cours d'eau ou les collecteurs d'eaux pluviales

### **Clause de non-responsabilité**

Aucune CONDITION OU GARANTIE N'est qu'il est sousentendu dans l' information qui précède.

Avril 2015